

Smart Location System

IP映像伝送システム



DV/HDV 映像のIP送受信を思いのままに!



Smart Location System は、DV、および、HDV の映像を、IPネットワーク経由で送受信するためのシステムです。

Webインターフェースによる設定、操作が可能なほか、コントロールサーバ Session Managerの活用により、多数の Smart Location Systemを一元管理することも可能。ハイクオリティな映像の送受信を、高いコストパフォーマンスで提供いたします。

- DV / HDV 映像をそのままのクオリティで IP 伝送
- マルチキャスト対応、IPv4/IPv6 両対応
- 自動的に送信 / 受信を開始する Auto Start 機能搭載
- ファンレス・コンパクトフラッシュの静音設計
- SONY BRC-H700 および BRC-300 との連動

【入出力端子】 Serial port x 4

PS/2 Keyboard x 1

IEEE1394 port(6pin) x 1 10/100 Ethernet LAN x 2

【消費電力】 48W

【電源】 【外形寸法】 VGA connector x 1 DC power +12 V input x 1



Smart Location System Line UP

Smart Location System 4010 Smart Location System RM4110 Smart Location System 5010 Smart Location System RM5110 Smart Location System 6010 Smart Location System RM6110

DV 送受信 希望小売価格 ¥498,000 (税抜) DV 送受信+リモートコントロール HDV 送受信 HDV 送受信+リモートコントロール DV/HDV 送受信

希望小売価格 ¥598,000 (税抜) 希望小売価格 ¥598,000 (税抜) 希望小売価格 ¥698,000 (税抜) 希望小売価格 ¥698,000 (税抜) 希望小売価格 ¥798,000 (税抜)

Session Manager

Smart Location System

DV/HDV 送受信+リモートコントロール







希望小売価格 ¥3,200,000(税抜)

複数台のSmart Location Systemの管理を行うことができるマネージメントサーバー。 映像伝送の開始、停止のほか、機器のリブートやシャットダウンも可能です。

- 複数のグループの登録機能
- 管理可能台数は理論上無限大
- ID、パスワードによるアクセスコントロール
- IPv4、IPv6両対応

Smart Location System AFT

Smart Location System 映像蓄積・再配信サーバ

Smart Location System AFTは、Smart Location System、および、Session Managerと連動 して使用することで、IPネットワーク経由で送信されてきた映像データをファイル化して蓄積し、さらに、蓄積 した映像データを再配信することが出来るシステムです。

映像データは、ファイル化して蓄積されるため、リアルタイムでの映像の再配信のほか、FTPによるファイル 転送も可能です。

希望小売価格 オープンプライス

⚠ 安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。



〒107-0052 東京都港区赤坂 4-3-15FSK 赤坂ビル 2F TEL: 03-5575-7490 FAX: 03-5575-7492

株式会社 パワープレイ http://www.powerplay.jp/